Index of Claims

Rejected

Allowed

÷

App	licati	on/Co	ntrol	No.
-----	--------	-------	-------	-----

Non-Elected

Interference

10/774,274

Applicant(s)/Patent under Reexamination

MELO E SILVA, ANTONIO **FERNANDO**

Art Unit

2672

Examiner

(Through numeral)

Cancelled

Restricted

Jonathan Liou

N

1

Appeal Α 0 Objected

			_	_		_	J		Ц	Ь.
										$\overline{}$
Cla	im	<u> </u>		_	[Date	<u>e</u>		_	
Final	Original	8/9/05								
	1	-	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	 	 	 	М
	1 2 3 4 5 6	-			_		<u> </u>	_		П
	3	-								
	4	-								
	5	<u> -</u>			_	L	_	_	_	Ш
	6	<u> -</u>						_	_	
	7	ŀ				-	\vdash	 	_	Н
	8 9	1		_	├	-		├	 	Н
 	10	V		_	┝	-	-	├─	┝	Н
	10 11	Ė								Н
	12	\vdash					\Box			
	13									
	14	_					<u> </u>			Ш
ļ	15	<u> </u>			<u> </u>	ļ		ļ	ļ	
	15	H			_	\vdash	⊢	<u> </u>	<u> </u>	-
	18								-	Н
	19			-	 		-	┢	 	Н
	20	 		_			_	_		Н
	21							_		
	12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23									
	23	<u> </u>			L_		_	<u> </u>	<u> </u>	Щ
	24 25 26 27 28	_			<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Н
<u> </u>	25	⊢		_	⊢	\vdash	\vdash	├	⊢	Н
	27	 			┢	_		<u> </u>	┢	H
	28	 	_		┝	┢	├	H	├─	Н
	29	_	_				-	\vdash		П
	29 30									
	31									
	32 33	<u> </u>			_	L	_	L		Ш
	33			_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ	
<u> </u>	34	⊢	<u> </u>		<u> </u>	 	 	├—	├	Н
-	35 36	H	_	_	\vdash	\vdash	-	<u> </u>	<u> </u>	H
<u> </u>	37	-		<u> </u>	\vdash	\vdash	-	\vdash	\vdash	H
	38	T			\vdash	 	\vdash	 	-	\vdash
	39									
	40									
	41					ļ	ļ	L_	L	
	42	 	\vdash		\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ
<u> </u>	43 44	├-	\vdash	_	\vdash	\vdash	⊢	\vdash	<u> </u>	Н
<u> </u>	45	\vdash	\vdash	-	 	\vdash	-	\vdash		H
	46	 		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
	47	†					T		<u> </u>	Н
	48									
	49									
	50		<u> </u>						<u> </u>	

Cla	im	Date								
<u> </u>	Original									
Final	į									
	0								!	
	51	_								
	52									
	53									
	54									
	51 52 53 54 55									-
	56 57									
	57									
	58			Г						
	59									
	60									
	61									
	62									
	63									
	62 63 64 65									
	65									
	66									
	67 68									
	68			_						
L	69									
L	70									
	71			L.						
<u></u>	72			_		_		_	_	
L	73				_	_		L		
	74				$oxed{oxed}$				<u> </u>	
	75			<u></u>		_	_		<u> </u>	
<u> </u>	70 71 72 73 74 75 76 77			_					<u> </u>	
<u> </u>	77				lacksquare				<u> </u>	
	78 79	_			<u> </u>				<u> </u>	<u> </u>
	79				_				L	
	80				_	-				_
	81 82	\vdash	_		H	\vdash			<u> </u>	_
-	82			_	\vdash				<u> </u>	_
	83	_	-	_		_			-	
<u> </u>	84 85	<u> </u>		-	-	-	\vdash	_	-	<u> </u>
\vdash	00	\vdash	H	\vdash	-	H	 -	-	\vdash	<u> </u>
 	86 87	-	-	-		⊢	\vdash	<u> </u>	-	\vdash
	88	-	-	-	-	\vdash	-		-	\vdash
<u> </u>	89	-	-	-		-	\vdash	-	-	-
	90		-			⊢				\vdash
	91		Н	\vdash	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
 	92			-	\vdash	\vdash	\vdash	┝	_	\vdash
	93	\vdash	-	_	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
 	94	\vdash	-		-	\vdash	\vdash	\vdash	├	\vdash
	95	Η-		-	\vdash	-	\vdash	-		\vdash
\vdash	96	\vdash	-	 	-	\vdash	\vdash	\vdash		\vdash
-	97		-	-	Н	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
\vdash	98	Н	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	┝	\vdash	\vdash	
\vdash	99	\vdash		_	\vdash		\vdash	\vdash	 	\vdash
-	100		Н	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-	 	\vdash
Ь					_			Ь	Ц.,	L

Te Fe Fe Fe Fe Fe Fe Fe	Claim		Date								
104 105 106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 146 147 148 146 147 148 145 146 147 148 145 146 147 148 145 146 147 148 145 146 147 148 145 146 147 148 145 146 147 148 145 146 147 148 145 146 147 148 145 146 147 148 145 146 147 148 145 146 147 148 145 146 147 148		1									
104 105 106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 146 147 148 146 147 148 145 146 147 148 145 146 147 148 145 146 147 148 145 146 147 148 145 146 147 148 145 146 147 148 145 146 147 148 145 146 147 148 145 146 147 148 145 146 147 148 145 146 147 148 145 146 147 148		101									
104 105 106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 146 147 148 146 147 148 145 146 147 148 145 146 147 148 145 146 147 148 145 146 147 148 145 146 147 148 145 146 147 148 145 146 147 148 145 146 147 148 145 146 147 148 145 146 147 148 145 146 147 148 145 146 147 148		102	<u> </u>	_	<u> </u>	ļ		_	ļ_	<u> </u>	<u></u>
107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148		103	_	<u> </u>	<u> </u>			_	ļ		
107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148		104	<u> </u>	_	<u> </u>		_			_	Щ
107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148		105	-	<u> </u>	ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148		106	⊢	<u> </u>		 —	H	<u> </u>		<u> </u>	
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148		107	H	┝	_	_		<u> </u>		_	-
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148		100		⊢	_	_	-	⊢	├	├─	Н
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		110				-		-			Н
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		111	-					┢	\vdash	-	
115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		112		\vdash	 	 		\vdash	\vdash	\vdash	
115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		113	\vdash	\vdash				\vdash			
115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		114	\vdash	\vdash	_	-	_	\vdash	 		Н
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		115					Г				П
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		116			<u> </u>	Г			<u> </u>	<u> </u>	
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		117									
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		118									
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		119									
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		120									
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		121									
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		122									
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		123						_		_	Ш
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		124			<u> </u>	_	_	_		_	
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		125				ļ	_	<u> </u>	_	<u> </u>	Ш
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		120	_	-	<u> </u>		-	┝			Н
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		127	\vdash	-	-			├─	-	\vdash	Н
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		120		⊢	-	-		├─	 	┝	Н
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		130		-	 		┝		┝	-	Н
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		131	┝╌	_		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		Н
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		132		_				<u> </u>	_		
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		133		T		-			_		
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		134									
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		135									
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		136									
140 141 142 143 144 145 146 147 148		137			<u>_</u>	<u> </u>			<u> </u>		
140 141 142 143 144 145 146 147 148		138		_	_	_	_	L			
141 142 143 144 145 146 147		139	_	_	<u> </u>	<u> </u>	_	 	<u> </u>	_	\vdash
142 143 144 145 146 147 148		140	-	├—	┢	⊢	┝	-	<u> </u>	-	H
143 144 145 146 147 148				-	_	-	-	-	-		Н
144 145 146 147 148		142		-	\vdash	\vdash		├-	\vdash	-	H
145 146 147 148			-	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-	Н
146 147 148				\vdash	-	\vdash	-	\vdash	\vdash	\vdash	Н
147			\vdash	┢	_	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
148		147		\vdash	Т				\vdash	<u> </u>	М
11/9										<u> </u>	П
1175 1 1 1 1 1		149					Г	Г	\vdash		П
150											